Index of Claims

Applic	ation/Co	ntrol No.
--------	----------	-----------

09/650,733

09/650,73 Examiner

Date

Jason M. Borlinghaus

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PILATO, ALEJANDRO M.

Art Unit

3628

√	Rejected	1	
11	Allowed	÷	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

Claim

2	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		ш						l		
		_								_
Cla	im	Ц,			[Date	•			
	-									
Final	Original	1/5/06								- 1
ΙĒ	Ę	1/6							ļ	
	1	1								
	2	1								
	3	1								
	1 2 3 4 5	1								
	5	1								
	6 7	1								
	7	1								
	8	1								
L	9	1								
L	10	1								
	11	Į,								Ц
	12	1		\Box		<u> </u>	Ш	Ш		_
	13	1				$oxed{oxed}$	ldash	Щ	\Box	Ц
ļ	14	1				oxdot	Щ			Ш
<u> </u>	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	ファファファファファファファ	_			\vdash	L_	Ш		Щ
<u> </u>	16	1						Ш		
<u></u>	17	٧.								_
<u> </u>	18	٧								
ļ	19	7 7 7			_	\vdash				\dashv
	20 21	1				<u> </u>	_			Н
	21	1			_	_	_	_		Ш
	22 23	1	_	_		<u> </u>				Н
	23	1	_	_		<u> </u>		_		Н
	24	Y	_							
<u> </u>	25 26 27	₩				<u> </u>	_		-	\dashv
<u> </u>	26	1	_		-		-			Н
<u> </u>	27	-	_		_	_	H		_	Н
<u> </u>	20	1	H	H	<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	_	Н
	29	╢	<u> </u>	\vdash	_	├—	\vdash			Н
	28 29 30 31 32	₩		_			-		_	Н
	31	1	_	_	_	_	-	\vdash	_	Н
-	32	╫	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\dashv
<u> </u>	33 34	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash		\dashv
<u> </u>	35	+	\vdash	\vdash	\vdash			\vdash	-	Н
<u> </u>	36	++	-		 	\vdash		\vdash	-	H
-	36 37 38	+I	-	\vdash	├-	\vdash	├	\vdash	-	Н
\vdash	38	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	H	\vdash
	39	+	-	\vdash	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
-	40	H	\vdash	├	\vdash	\vdash	\vdash		 	Н
	41	H	\vdash	┝	\vdash	\vdash	\vdash	 	_	H
 	42	#	\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash		Н
	43	#	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	44	11	 	1				\vdash	\vdash	Н
	45	⇈	T	\vdash	I	T	 	\vdash	 	H
	46	11	\vdash	Т		Т			Г	Н
	47	I		T	┢	T	ऻ	\vdash	_	Н
	48	11-	T		Г	T	Т	_		Н
	49	V	Т	Т	Т	1	Г	Ι		П
—	=0	13	 	 	_	 	1	-	\vdash	Н

	<u> </u>	Original	g								
	Final	. <u>5</u>	1/5/06								
	ш	ŏ	-								
F	-		H		_	Щ	_		Ш		
ŀ		51 52 53	1		_			_	_	_	
ŀ		52	1								
Ļ		53	1				_			_	_
Ļ	_	54	Щ								_
ļ		55 56	Ш								_
L		56	\perp								
L		57	Щ	_							
L		58 59	Щ						L		_
Ļ		59	Ш		Ш				<u> </u>		
L		60	Ш				_		L		
L		61 62 63	Ш					L			
L		62	Ш					_			
L		63	\perp						_		
L		64 65	Щ		<u> </u>	L.,	_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_
L		65	Щ		<u>_</u>	_				Ш	
L		66 67	Ш		<u></u>				<u> </u>		
L		67	\perp		L						L
L		68	\perp			L		_	L		L_
L		69	\perp			L				_	_
L		69 70		_		L			_		L
L		71						_	乚		_
Ĺ		72				<u> </u>	L		L		L
L		73			_					<u> </u>	
L		72 73 74 75 76 77 78	\perp		匚						
L		75	Ш			_		L	L	L	L
L		76	Ш		<u></u>		L	L.	_	<u> </u>	
L		77	Ш		L	L					
L		78	Ц	L			<u> </u>	L	<u></u>		L
L		79	Ш			L		0	L	_	
		80 81	Ш				匚		L	L	
L		81			L				L		
		82			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u>_</u>		$ldsymbol{f eta}$
		83 84			匚			L_	<u>L</u>		
		84	\coprod		_		<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$		匚
		85	Ц_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>
L		86	\coprod		<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		87	Щ.		_	<u></u>	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L_
		88	1	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	_
Ļ		89	1	L_	_	<u> </u>	_	oxdot	L_	L_	<u> </u>
Ţ		90	11	L	L	L	<u> </u>	L_	oxdot	<u> </u>	╙
L		91	Щ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	oxdot	L	<u> </u>	_
L		92	Щ	<u> </u>	<u>L</u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash
ļ		93	Ш	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	<u> </u>		L.
L		94	Ш	<u> </u>		<u> </u>	_	_	ļ_	<u> </u>	L
L		95	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	\vdash	<u> </u>	_	
. <u>Į</u>		96	Щ	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L_	ـــ	<u>L</u>	L.,
L		97	Щ	匚	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
		98	Щ	Щ	上	L	<u> </u>	ļ_		L	<u>L</u>
		99	¥	1	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> </u>	ļ	<u> </u>	匚	$oxdapsymbol{oxed}$
		100	V			<u> </u>				<u>L</u>	<u>L</u>

Cla					ate	,				
a	Original	1/5/06								
Final	rig	/2/								
	0	,								
	101	7		_	\vdash	\neg		-	-	\dashv
_	102	÷	_	\vdash	Н	-				-
	102	Н		\vdash	Н		\vdash	_	-	
	104	Н		-		-	\vdash		-	
<u> </u>	104	H		\vdash				-	-	
<u> </u>	100	Н		H	-	-			Н	\dashv
	106	Ш				_	_		Н	\dashv
	107			<u> </u>			_			
	108	Ш		<u> </u>			_			
	109	Ш							Щ	
	110									
	111	\perp		ļ	Ш					
	112								Щ	
	113			$oxed{oxed}$				L		
	114			_						Ш
	115									
	116	\prod								
	117	\sqcap								
	118	\sqcap		Γ	Г					
	119	1							П	П
	120	\sqcap	Г	Т			П	Т	Т	П
	121	H	Н	\vdash		Н		Ι	\vdash	Н
	122	H	_	一					\vdash	Н
\vdash	123	Н	-	╁	-			-	H	Н
	124	Н		├	\vdash				\vdash	Н
_	124	Н		┢	H	<u> </u>	_		\vdash	Н
	120	Н		⊢			_	_		
	120	H	-	ļ			_	-		Н
ļ	127	₩	-	-			_	_	-	Н
	128	Н		-	⊢		<u> </u>	<u> </u>		ш
	129	Н	 	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash		Ш
	130	Ц	ļ	ļ.	_	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	Ш
	131	\sqcup	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		—	Ш
	132	Ш		_	$oxed{oxed}$	L	_	<u>_</u>	<u> </u>	Ш
	133	Ш		lacksquare	_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	134	Ш	_				L	$ldsymbol{ld}}}}}}$		Ш
	135	Ш	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	oxdot		Ш
	136	Ш								Ш
L	137	\prod	Ĺ					匚		Ш
	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 138 139	V		\Box	L	L	L	L	匚	
	139	V					L			
	140									
	141	Π								
	142	Γ	Г	Τ	Π		П	Г		П
	143	Г		T		 	Г	Г		П
	144	t	T	⇈	\vdash	Г	Т	\vdash	Т	Н
— —	145	\vdash	\vdash	т	\vdash	 		Ι-	 	Н
\vdash	146	\vdash	-	╁	 	\vdash	\vdash	1	\vdash	\vdash
\vdash	147	\vdash	\vdash	╁	\vdash	⊢	╁	\vdash	╁╌	\vdash
		\vdash	├-	+	╁	⊢	-	⊢	₩	$\vdash\vdash$
<u> </u>	148	\vdash	-	+-	├	\vdash	\vdash	├	╁	Н
<u> </u>	149	├-	<u> </u>		\vdash	\vdash	 	⊢	\vdash	$\vdash\vdash$
	150				<u> </u>	L	乚	<u> </u>	L_	Ш